Inde	ex of	Clain	15

_	Application No.	Applicant(s)
	10/076,559	FREIDHOFF, CARL B.
	Examiner	Art Unit
	Nathan W. Ha	2814

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

								_		
Cla	im	_	Date							
	<del>-</del>	8	[							
Final	Original	Vi	ł							
i <del>.</del>	Ë	10	Ł							
	0		Y							
	1	=	1			-	_			П
		1	$\vdash$			-				Н
	-2-	Н	-	_			-	_	-	Н
	2 3 4 5	Н								Н
	4	₩	-							Н
	5	Н								Ш
	6 7	Н						_		
		Ц					_			
	8	Ш								Ш
	9	Ш								
	10	П								
	11	П								
	12	П	Π							
	11 12 13 14 15	$\sqcap$	Π							$\square$
$\vdash$	14	$\vdash$	1	$\vdash$	_	-	_	<b></b> -		$\vdash$
$\vdash$	15	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	$\vdash$	<del> </del>	H
$\vdash$	16	Н	-	┝─	$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$	H
<u> </u>	16 17 18 19 20	╁┤	-			<del> </del>	-	-	$\vdash$	H
	17	Н	-			$\vdash$		<u> </u>	_	$\vdash$
	18	Н	-				L.,	<u> </u>		$\square$
	19				_	_			ļ	Ш
	20	=	_					_	_	Ш
	27	$\angle$	_							Ш
	22	۲	_							Ш
	23	П								
	24	П	Г							П
	24 25	П	Г							П
	26	=	1	Г						П
	27 28 29	V	7							П
	28	Ť	$\vdash$	Т						П
_	29	T	T				_	_	_	М
	30	H	$\vdash$		$\vdash$	_	_	$\vdash$	-	Н
<b></b>	30 31	<del> </del>	-	H	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	-	Н
<u> </u>	32	┝	┝	H		$\vdash$				$\vdash$
	32 33	⊢	⊢	H	_	H	_	_	├-	
<u> </u>	33	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-			<u> </u>	Н
<u> </u>	34	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<b> </b> -	$\vdash$
<u> </u>	35	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Н
<u> </u>	36 37	<b>!</b>	<u> </u>	<u> </u>			L	_		Ш
	37	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>		L.	L_	_	Ш
	38		L				L			Ш
	39	L		L	L	L	L	L	L	Ш
	40				l					
	41	Г								П
	42		1	$\vdash$						П
	43	T		<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$			Н
<b>—</b>	44	$t^-$	$t^{-}$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н
$\vdash$	45	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-	Н
		$\vdash$	├	-		<del> </del>	├-		-	$\vdash$
<u> </u>	46 47		$\vdash$	$\vdash$	-	-	-		<del> </del> —	$\vdash$
		⊢	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	$\vdash$
L	48	$\vdash$	1	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
<u></u>	49	<u> </u>	_	L		<u> </u>	_	<u></u>		Ш
	50		1_			1				

E         E	Cla	aim	_				Date		_		
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99											
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<del>-</del>	a.									
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	:등	<u>.</u> j									
51       52         53       54         55       56         57       58         59       60         61       62         63       64         65       66         67       68         69       70         71       72         73       74         75       76         77       78         79       80         81       82         83       84         85       86         87       88         89       90         91       92         93       94         96       97         98       99	-	0									
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	$\vdash$	51			-	-	-	$\vdash$			$\vdash$
53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	52	_	-	-	-	_				
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	$\vdash$	52	_			_	-	-	-		-
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	$\vdash$	54		-	-	-			_	-	_
56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	-	54			-		<u> </u>		_		-
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55	_		_		-				
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		50		_	_	_	_		-		-
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		57		_				$\vdash$	$\vdash$		
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58	_		_	_	_		$\vdash$	$\vdash$	
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59	_	_	_				_		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	60	_			_	_			_	
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	61	$\vdash$	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u></u>		<u> </u>
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	62		$oxed{oxed}$	<u> </u>			Ш	<u> </u>		
65   66   67   68   69   70   71   72   73   74   75   76   77   78   79   80   81   82   83   84   85   86   87   88   89   90   90   91   92   93   94   95   96   97   98   99   99   99		63	Ш		_		<u> </u>	L		_	L
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64	L_			Ш	_				<u> </u>
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65					_			_	_
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66							L		
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		67									
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68									
71		69									
71		70									
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		71									
74		72								Г	
74		73					_			_	
75 76 77 78 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74					_			-	_
777 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		75			-		_	$\vdash$		_	-
777 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<b>—</b>	76		_		_	_		Н	_	$\vdash$
78		77		_			$\vdash$	-	_	$\vdash$	_
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		78		_	_	_	_		$\vdash$		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-	79			_	_	$\vdash$	-	_	$\vdash$	-
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99						$\vdash$		┢	-		$\vdash$
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	<del> </del>	81	-			H	$\vdash$	$\vdash$			
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82			H	$\vdash$	$\vdash$	┝	-	$\vdash$	$\vdash$
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		92			H	$\vdash$	┢	┢		-	-
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	$\vdash$	03			-	-		<del> </del>	-	-	_
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		95	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	00				-	-		-	-	H
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	00		-	<u> </u>	├		├—	┝		-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<b>—</b>			<u> </u>		├		├—	-	-	-
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		00			-	<u> </u>	_	├-	<u> </u>	-	
91 92 93 94 95 96 97 98 99			-	<u> </u>	-	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	
92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>		<u> </u>		-	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	_
93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	91	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del> -	<u> </u>	<u> </u>	_	-	<u> </u>	_
94 95 96 97 98 99	<u> </u>	92	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	ļ	L.
95 96 97 98 99		93	<u> </u>	$\vdash$			<del> </del>			<del> </del> _	<u> </u>
96 97 98 99		94	L	Ь_	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
97 98 99		95	L.	$\vdash$	L.	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
98 99			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L.	_	
99					_	<u> </u>				_	ļ
99		98		<u> </u>	_	_	<u> </u>		L.	L	<u> </u>
		99	<u>_</u>	_	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	<u> </u>		
		100		<u></u>	<u></u>	l	L		<u>L</u>		L

	l								,		
Claim		Date									
Final	Original										
	101										
	102 103 104 105 106 107 108										
	103	_	_	_			_			Щ	
	104	ļ	_		_	_	-		$\vdash$		
	105		-						$\vdash$	$\dashv$	
	107		-				_	_	┝	$\dashv$	
	108				_						
	l 109										
	110 111										
	111		<u> </u>	<u> </u>				_			
	112 113 114 115	<u> </u>	_	<u> </u>		_		<u> </u>	├	-	
	11/	$\vdash$	_	-			-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$	
	115	_	$\vdash$	┢	-	-	-		H	$\vdash$	
	116	$\vdash$	$\vdash$	_	_	-		$\vdash$	-	-	
	117										
	118 119										
	119		_						<u> </u>	Ш	
	120	<u> </u>	ļ		_		_		_		
	121	_	_		-	_	<u> </u>	-		Н	
	122	_	-	-	-	_	-		$\vdash$	Н	
	124		-	_	<del> </del>	-	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	
	125			<u> </u>	<del>                                     </del>	Н				П	
	126										
	121 122 123 124 125 126 127 128										
	128		<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>	_	Ш	
	129 130 131	-	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	-	$\vdash$	
	130	-	<del> </del>	⊢	-	-	-	-		Н	
	132	-	-				-	┝━	-	H	
	132 133			$\vdash$			┝	-	$\vdash$	Н	
	134										
	134 135										
	136	_				L	_	_	Ĺ	Ш	
	137 138	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	dash	
	138	<del> </del>	-	-	-	├	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	
	140	┢	-	-	┢	┝	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
	141	$\vdash$			H	$\vdash$		$\vdash$		H	
	142					$I^-$				П	
	143										
	144										
	145	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	L	L	L	Щ	
ļ	146	<u> </u>	_	-	-	<u> </u>	_	-	_	$\vdash$	
	147 148	<del> </del>	_	├-	-	-	-	-	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
<del></del>	148	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	┝	-	┝	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
<del> </del>	150	$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$	
Ь—	, .55	<u></u>	ـــــ	Ь		Ь_	Щ	Щ.	Щ	لــــا	